cañón cuando el arma no se use el cañón debe estar totalmente limpio de aceite y grasa cuando vaya a utilizarse el arma. Todas las piezas del arma han sido

sometidas a numerosas pruebas e inspecciones durante su fabricación. Antes de dejar la fábrica el arma sufre unas pruebas para comprobar su precisión y funcionamineto. Si desean piezas de repuesto consulten a su armero.

Nota importante: Limpiar el arma después de disparar y sobre todo cuando usen munición engrasada. Utilizar solamente aceite para armas de alta calidad que no contenga resina ó ácido. No utilice ninguna materia química, y menos para limpiar el canón.

Le deseamos mucha suerte y éxito con





DIE MEISTER MACHER

J.G. ANSCHÜTZ GmbH & Co. KG Jagd- und Sportwaffenfabrik Daimlerstraße 12

D-89079 Ulm

Telefon: (0731) 40 12-0 Telefax: (0731) 40 12-700 anschuetz-sport.com

JGA-Info@anschuetz-sport.com



Lieber Anschütz-Freund.

Lieber Anschütz-Freund,
es war richtig, ein Anschütz-Gewehr auszuwählen. Durch die vielen aufsehenerregenden Erfolge, die Meisterschützen in
aller Welt mit Anschütz-Sportwaffen
erringen, ist Ihnen diese Wahl gewiß leicht
gefallen. Überall schätzt man Jagd- und
Sportwaffen von Anschütz wegen ihrer
ausgereilten Konstruktlon und hervorragenden Schußleistung, Qualität und Präzision sind bei uns traditionell und werden
durch unsere über 140jährige Erfahrung
aufs beste ergänzt.

Wir fertigen:
Luftgewehre, Flobertgewehre,
Kleinkaülber-Einzel- und Mehrlader,
Jagd- und Schonzeitbüchsen
verschiedener Kailber, die berühmten
Anschütz-KK-Match-Büchsen,
Match- Luftgewehre und Silhoutten-Pistolen

MACH-Lurgewene und Silnoutten-Pistolen ACHTUNG
Bevor Sie dieses Gewehr benutzen, studieren Sie bitte sorgfältig die folgenden Hinweise:
Es ist nämlich äußerst wichtig, daß Sie sich durch sorgfältiges Lesen und Verstehen der Instruktionen dieser Bedienungsanleitung völlig mit diesem Gewehr und seiner genauen Handhabung vertraut machen, bevor Sie mit seiner Benutzung und dem Verschießen von scharfer Munich beginnen. Soillten Sie dennoch Probleme mit dem sicheren Gebrauch der richtigen Handhabung ihres Gewehres oder noch ergänzende Fragen haben, wenden Sie sich bitte unbedingt an einen sachkundigen Büchsenmacher bzw. Waffenfachhändler oder aber direkt an uns. Bei unsachgemäßem Gebrauch ist dieses Gewehr ein gefährliches Gerät, dieses Gewehr ein gefährliches Gerät. Das Vorrecht auf Besitz und sicheres Führen von Feuerwaffen ist mit persönlicher Verantwortung verbunden, die nicht auf die leichte Schulter genommen werden darf. Durch die Beachtung nachstehender Regeln für die Sicherheit beim Schießen lassen sich Unfälle mit Waffen vermelden.

- 1) Behandeln Sie jedes Gewehr so gewissenhaft, als wäre es geladen, selbst nachdem Sie se persönlich überprüft haben. Vortrauen Sie nicht den Aussagen anderer der gehen Sie nicht der Aussagen Sie Sie Ihre Wafte mit gebifneten Verschulst Tragen, so daß Ihre Begleitung sofort erkennt, daß Ihre Wafte nicht schußfähig ist.

 2) Immer wenn Sie Ihr Gewehr zur Hand nehmen, richten Sie de Mündung auf den Boden und örfene Sie das Schloß, entfernen Sie das Magazin und vergewissem Sie sicht, daß sich keine Patrone mehr im Patronenlager befindet. Entstaden Sie grundsatzlich ihr Gewehr sofort, wenn Sie es nicht mehr benutzen wollen und nalten Sie es an einem Sie Waffen und matten Sie es an einem Sie Waffen und matten Sie es an einem Sie Waffen und nalten Sie es an einem Sie waffen und halten Sie es an einem Sie waffen und naturen sowie bevor Sie über ein Hindernis (z.B. einen Zaun oder eine Hecke) steigen, auf einen Baum oder Ansitz klettern oder über einen Graben springen. Ein fester Stand ist im Hinblick auf Sicherheit und Präzision beim Schleßen außerst vorsichtig beim Schleßen außerst vorsichtig beim Schleßen auf erunden Sie niemals Ihr Gewehr in die Hand, wenn Sie Ihren Flinger am Abzug oder im Abzugsbügel haben.

 3 Richten oder zießen Sie die Mündung Ihres Gewehrs (ob geladen oder ungelenden) ein ein sie Sie Leiten Die röch Sie zu der Sie Jerken zu ein ein Sie sie ein ein ein Sie Jerken in ein ein Sie sie der Windung Ihres Gewehrs (ob geladen oder ungelenden) ein ein ein Sie Sie der Windung Ihres Gewehrs (ob geladen oder ungelenden) ein ein ein Sie Sie der Windung Ihres Gewehrs (ob geladen oder ungelenden) ein ein ein Sie Sie der Windung Ihres Gewehrs (ob geladen oder ungelenden) ein ein sie Sie Sie der Wind
- oder im Abzugsbügel haben.

 3 Richten oder zielen Sie die Mündung Ihres Gewehrs (ob geladen oder ungeladen) nie in eine Richtung, in der Sie Schaden anrichten oder Leben gefährden können. Zielen Sie auch nie auf etwas, auf das Sie nicht zu schießen beabsichtigen.

 Schießen Sie nur bei klarer Sicht und unter Tageslichtbedingungen. Wenn Sie Ihr Gewehr in einem geschlossenen Schießstand benutzen, achten Sie darauf, daß er ausreichend be- und entlüftet wird.

 Ziehen Sie niemals ein mit der Münzlichen Sie sie mit der Münzlichen Sie sie mit der Münzlichen Sie niemals ein mit der Münzlichen Sie sie der Sie der

Ziehen Sie niemals ein mit der Mündung auf Sie gerichtetes Gewehr an

- 4) Vergewissern Sie sich, daß Sie auf keinen unkontrollierten Hintergrund schießen, sondern nur auf ein sicheres Ziel und daß sich in dessen N\u00e4he niemand aufh\u00e4lt. Schie\u00e4he Sie auch niemand aufh\u00e4lt. Schie\u00e4he Sie auch niemals auf eine harte, glatte Oberf\u00e4\u00e4he oder eine Wasserf\u00e4\u00e4he als Hintergrund, auf ein Ziel am Horizont oder in die Luft. Bedenken Sie, daß die Reichweite eines Geschosses z. B. im Kaliber 22 1,6 km oder gar mehr betr\u00e4gt.
- 22 1,6 km oder gar mehr beträgt.
 5) Das genaue Kaliber Ihrer Wäffe steht auf dem Lauf. Vergewissern Sie sich, daß Sie die richtige Munition benutzen. Benutzen Sie nur saubere, fabrikgeladene und neue Munition.
 Laden Sie die Waffe immer erst unmittelbar vor Gebrauch. Für die Zentralfeuerpatronen gilt, daß die Verwendung nicht korrekt wiedergeladener Patronen zu Schäden am Gewehr sowie zu schweren, ja sogart tödlichen Verfetzungen bei Personen führen kann.
- kann.
 6) Halten Sie Ihre Waffe sauber und unverschmutzt. Achten Sie vorher besonders darauf, daß der Lauf nicht verstopft ist durch Schmutz. Wasser, Fett. Schnee oder sonstige Frankförper. Schießen Sie niemals in Wasser oder auf sonstige Materialien. Vergewissem Sie sich auch, daß sich niemand im Bereich des Hülsenauswurfs aufhalt.
- Verwenden Sie beim Schießen einen Gehörschutz sowie eine Sicherheits-Genorschutz sowie eine Sicherheits-Schießbrille. Sie müssen in guter körperlicher und gelstiger Verfassung sein und dürfen nicht unter dem Einfluß von Drogen. Alkohol etc. stehen, weil dadurch das Sehvermögen, die Geschicklichkeit oder die Urteilskraft beeinträchtigt werden krinsten.

oder die Urteilskraft beeinträchtigt werden könnten. Stellen Sie das Schießen ein, wenn Sie ermüden. Wenn Sie Ermüdungserscheinungen feststellen, machen Sie eine Pause. Müdigkeit kann dazu führen, daß Sie die Kontrolle über das Gewehr verlieren.

Gewenr verlieren.

§) Der Sicherungshebel soll exakt in der Position "Sicher" oder "Feuer" eingerastet sein, niemals dazwischen. Lassen Sie ihre Waffe in gesichertem Zustand bis unmittelbar vor dem Schuß. Berühren Sie nicht den Abzug, wenn Sie die Sicherung betätigen oder wenn Sie

noch nicht schießen wollen. Vergewissern Sie sich, daß bei Betätigung der Sicherung der Lauf Ihrer Wäffe in eine sichere Richtung weist.

9) Solange ihr Gewehr unbenutzt ist, soll es an einem sicheren, nur Ihren zugänglichen Platz unter Verschulb sein. Vergewissern Sie sich vorher, daß es ungeladen ist und sich bei Mehrladern auch keine Patronen im Magazin befinden. Lagen Sie das Gewehr stets entspannt bei geöffnetem Verschulß zu hatten. Sie sind dafür verantwortlich. daß sichergestellt ist, daß Ihre Wäffe jederzeit und insbesondere während Ihrer Abwesenheit nie in der Reichweite und sicher vor dem Zugriff von Kindern ist. Übergeben Sie Ihr Gewehr anderen Personen immer nur ungeladen bei geöffnetem Verschulß. Geben Sie es auch niemals an Personen, dienen die richtige Bedienung von Gewehren sowie vor allem die vorstehenden Regein für die Sicherheit beim Schien en nicht bekannt sind.

- Ben nicht bekannt sind.
 10) Achten Sie auf Veränderungen an Ihrer
 Waffe, die die Sicherheit beeinträchtigen könnten. Falls Sie einen Fehler
 oder ein Versagen der Waffe annehmen, stellen Sie sofort das Schießen
 ein, antladen Sie die Waffe und lassen
 Sie sie durch einen erfahrenen Büchsenmacher untersuchen und reparteren der schicken Sie ein unsereFabrik oder eine autorisierte Werkstatt.
 Abnesehen für sien anzen Weffes. Abgesehen für eine normale Waffen-pflege sollte das Zerlegen der Waffe-nur durch eine dafür autorisierte Werk-statt erfolgen.
- statt erfolgen.

 1) Beim Demontieren eines Gewehres seien Sie vorsichtig mit den unter Spannung stehenden Federn, die bei unachtsamer Entspannung Verletzungen verursachen können.

 12) Ihr Anschutz-Gewehr ist im Hinblick auf höchste Leistung von erfahrenen Fachkrätten sehr gewissenhaft gefertigt und kontrolliert worden. Seine Lebensdauer hängt ab von der Behandlung und Pflege gemäß den in dieser Bedienungsanleitung enthalte nen Instruktionen.

- 13) Behandeln Sie stats ihr Gewehr mit außerster Sorgfalt. Vermeiden Sie, daß es hinunter- oder umfällt oder daß Sie damit fallen.

 Benutzen Sie ihr Gewehr nie als Hebeloder Schlaginstrument. Für den Transport ihres Gewehrea in nur trockenem und sauberem Zusland empflicht sich ein Koffer oder ein geeignetes Putteral.

 14) Diese Bedienungsanleitung ist außerordentlich wichtig. Sorgen Sie dafür, daß Sie unbedingt immer beim Gewehr ist, insbesondere wenn es verkauft, verliehen oder sonstwie Dritten überlassen wird. Vergewissen Sie sich, daß jeder, der diese Waffe benutzt, diese Bedienungsanleitung auch gelesen und verstanden hat.

 1) Dieses Gewehr darf nur von einem sachkundigen Erwachsenen oder unter dissen Aufsicht benutzt werden.

4

geschrieben stets test angezogen ist. Füllen des Magazins:

Das Magazin 188: 10 Patronen Kal. .22 long rifle und ist auch für 2 Patronen erhältlich. Setzen Sie die Patronen sein das der Waffe entnommene Magazin ein, daß sie mit dem Patronenboden voran zwischen die selflichen Aussparungen gedrückt und unter den nach innen gebogenen Magazinlippen entlang bis zur Anlage an die Magazinrückwand geschoben werden.

Laden und Schießen: Dieses Gewehr ist für Patronen in Stan-dard-Geschwindigkeit (Velocity) aus-

gelegt; verwenden Sie also nur diese Patronen.
Vergewissern Sie sich, daß Sie sich auf einem abgesicherten, zum Schießen geeigneten Platz befinden und daß Sie die entsprechend richtige Munition zur Verfügung haben. Benutzen Sie unbedingt die eingangs unter ACHTUNG aufgeführten 15 Hinweise.
Entblen Sie zumächst das Schloß mit einem Tuch und das Laufinnere mit einem Putzstock betfestigen. Schleben Sie das pefüllte Magazin in den Magazinschecht, bis der Magazinsinsche hörbar einrastet. Danach den Spanngriff bei ertsichertem Gewehr bis zum Anschlag zurückziehen und loslassen. Beim Vorschnellen des. Schloßsas wird aufomatisch die erste Patrone aus dem gefüllten Magazin in den Lauf eingeführt. Jetzt ist das Gewehr geladen und schubereit, Wenn die letzte Patrone abgeschossen ist, bleibt das Schloß durch den Magazinhang geöffnet. Um das Magazin berauszunehmen, drückt man den Magazinas gietet das Schloß vor, und der Verschluß ist geschlossen.

Abzug:
Das Gewehr ist mit einem Druckpunktabzug ausgestattet mit einem Abzugsgewicht von rd. 2,000 g.
Warnung: Jeder Abzug ist in der Fabrik
optimal eingestellt. Diese Einstellung dan
icht verändert werden, da sonst die ein
wandfreie Funktion und Sicherheit des
Gewehres beeinträchtigt werden könnte.
Bei Zuwiderhandlung wird keine Haftung
übernommen.

sicherung.

Die Sicherung, die rechts neben dem rückwärtigen Kastenende angebracht ist und sowohl den Abzug als auch das Schloß arrettert, muß immer dann betilitigt werden, wenn das Gewehr gesiaden ist. Dadurch wird verhindert, das sich ein Schuß löst. Sie muß jeweils genau in hire Position "Sichert" oder in die Position "Feuer" gebracht werden.

Wie aus nachstehenden Abbildungen ersichtlich, ist das Gewehr gesichert, wenn der Sicherungshebel in Richtung des Schützen weist und das weiße "5" auf dem Kasten sichtbar ist, während das rote "F" verdeckt ist (Abb. 1).

Wenn der Sicherungshebel in Richtung

Wenn der Sicherungshebel in Richtung Laufmündung zeigt und das rote "F" auf



dem Kasten sichtbar ist (das weiße "S" ist dabei verdeckt), ist das Gewehr schußbe-reit (Abb. 2). Der Sicherungshebei soll exakt in der Position "FEUER" (rotes "F") oder "SICHER" (weißes "S") eingerastet sein, niemals dazwischen.

Lassen Sie Ihre Waffe in gesichertem Zustand bis unmittelbar vor dem Schuß. Berühren Sie nicht den Abzug, wenn Sie die Sicherung betätigen oder wenn Sie noch nicht schleßen wollen, Vargewissen Sie sich, daß bei Betätigung der Sicherur der Lauf Ihrer Waffe in eine sichere Rich tung weist

Entladen:
Nach dem Schleßen muß die Waffe aus Sicherheitsgründen entladen werden.
Entfernen Sie dazu des Magazin und betätigen Sie dann das Schloß, damit die im Lauf befindliche Patrone herausgezogen wird.



Visiereinstellung: Höhenverstellung am Klappvisier. Lösen Sie die beiden Befestigungsschrau-ben des Kimmenbiattes und verstellen Sig es bei Tiefschüssen nach oben, bei Hoch-schüssen nach unten.

Höhenverstellung am Kurvenvisier: Schleben Sie den Visierschieber bei Tief-schüssen etwas nach vorn, bei Hochschü-sen nach hinten.

Seltenverstellung am Klapp- und Kurven-

visier: Um Links- oder Rechtsschüsse zu korrigie-ren, schieben Sie mit leichten Hammer-schlägen auf einen Dorn aus Alu oder Mes-sing den Prismentuß ihres jeweiligen versichtig in die entgegengesetzte Richtung.





5

Gewehrpflege:
Es ist sehr wichtig, das Gewehr ab und zu während des intensiven Gebrauchs und auch vor längeren Benutzungspausen grindlich zu reinigen. Denn nur ein sauberes Gewehr funktioniert atets zuverlässig, sicher und präzise.
Zunschst das Magazin entferener, die Laufhalteschraube lösen und den Lauf mit dem Vorderschatt aus dem Schlosgehause ziehen. Patronenlager und Laufhohrung von hinten aus reinigen, aber auch die rückwärtige Laufstimfliche nicht vergessen. Ebenso ist eertroderlich, von Zeit zu Zeit das Schloß, das Innere des Schloßgehlauses und die Abzugs- und Hehhmechanik sorgfältig zu säubern und danach ielett einzuben. Um an diese felle heranzukommen, montlart man den Abzugsbügel ab, webei dessen Halteschraube und der quer eingesteckte Varbindungestift zu entfernen sind. Durch Herausziehen des Spanngriffes st eine Dermontage des Schloßesen höglich. Beim Wiedereinführen des Schlosses möglich. Beim Wiedereinführen des Schlosses möglich Stabilisierung der Feder benutzen.

Beim späteren Einbau des Abzugs-bügels darauf achten, daß der Hahn-gespannt ist. Den gereinigten Lauf mit dem daran-befestigten Vorderschaft wieder bün-dig ins Gehause einsetzen und die Laufhalteschraube fest anziehen (11 mm). Dabe beschten, daß die Schraubenspitze paßgenau in die Ouerbohrung des Laufzgefens ein-dringt, (s. auch Abschnitt Montago). So vorteilnähf das Ölen des Lauf-inneren bei Nichtgebrauch auch ist, beim Schießen muß es immer öll-und fettfrei sein.

Achtung!
Nach dem Schießen reinigen, besonders wichtig bei gefetteter Munition.
Verwenden Sie nur hazz- und säurefreies Qualitäts-Weffenöl, keine chemischen Mittel, schon gar nicht zur Reinigung des Laufes.

Wir wünschen ihnen viel Freude und Erfolg mit ihrer neuen Waffel



Dear friend of Anschütz

Dear friend of Anschütz, You made a good choice when you decided to buy an Anschütz rifle. The many sensational successes of match shooters all over the world with Anschütz rifles made your choice easy. Your rifle has the benefit of our more than 140 years of experience in building sporting and target rifles. All over the world Anschutz rifles are esteamed because of their fine accuracy, advanced design and precision workman-ship.

ship.

We are manufacturing:
air rifles
bott action single shots in cai. 22 long rifle
bott action repeaters in cai. 22 long rifle
bott action sporting rifles in cai. 22 long rifle
bott action sporting rifles in cai. 22 long rifle
22 Winch, Magnum.
22 Remington and the famous Anschütz
armalibore target and match air rifles as well
as Silhoutte Pistois

CAUTION

Please read carefully the following artic-les before operating this rifle:

less before operating this rifle:
It is extremely important that you become
It is extremely important that you become
thoroughly familiar with this frearm and
Its operating characteristics by carefully
reading and understanding the instructions in this booklet before you attempt
any use of it with live ammunition. Should
you still have problems with the safe
usage and correct handling of your rifle or
should you have additional questions,
please do not hesitate to contact a competent gursmith or dealer or address our
talony directly. This firearm can be dantended to the contact and the contact
that the privilege of ownership and safe use
of a firearm carries a personal responsibiity that no one should take lightly.
They have no end to be the cocur if the
following rules of shoulfing safety were
following rules of shoulfing safety were
the contact of the contact of the college of the country of the
following rules of shoulfing safety were

observed:

1) Treat every firearm as though it was loaded, even if you have personally checked it. Do not take anyone's word or automatically assume it is not loaded. Check a firearm personally

each time you handle it. The safe and courteous way of carrying a firearm when you are with others is to leave the both open so that they can easily see that the firearm cannot be fired.

the bolt open so that they can easily see that the firearm cannot be fired. Whenever you pick up your rifle, point the muzzle at the ground, open the bolt, remove the magazine and inspect the chamber to be sure it is the your rifle that the chamber to be sure it is the your rifle and an accure and borked place when it is not in use. Do not out the chamber it is not in use. Do not out the your rifle and ammunition together. Make sure your rifle is unloaded before transportation.

Also never run, climb a tence, hedge or tree or jump over a ditch with a loaded firearm.

Good footing is most important in shooting – both for safely and also for accuracy. If carrying your rifle in the field avoid stumb-ling on obstacles such as stumps, roots or rocks and watch out for holes or ditches. Se extremely cautious when shooting on alopes or uneven ground.

Never pick up your rifle with your finger on the trigger or in the trigger guard.

on the frigger or in the trigger guard.
Always point the muzzle of the barrel
in a safe direction. Do not aim at anything you do not intend to shoot.
Shoot your rifle only under good visibiilty and daylight conditions. If you use
your rifle in a indoors range, make
sure it is adequately ventilated.
Never pull a firearm towards you by the
muzzle.

Before you shoot inspect your back-stop. Make sure there is no one in the vicinity of your target. Be absolutely sure of a safe backstop and target. Never fire at a hard flat surface or water. Never shoot at a skyline target or into the air. Remember that the range of a .22 caliber builet is one mile or more.

The correct caliber for your rifle is stamped on the barrel. Do not use any other cartridge.
Use only clean and fresh factory 5) use only clean and ress factory ammunition. Load your rifle only when you are ready to shoot, incorrectly reloaded ammunition can cause grest damage to the rifle and can result in severe or even fatal injuries to both the shooter and bystanders.

- Keep your rifle clean and free from dirt. Prior to firing be sure the bore is not obstructed by dirt, water, grease, snow or any other foreign materials. Never fire your rifle with the muzzle in the water or against any other material. Also make sure that nobody is within reach of ejected empty shells.
- Always use ear protectors and shooting glasses.

- reach of ejected empty shells.

 7) Always use ear protectors and shooting glasses.

 You must be in good physical condition and mental health and not under the influence of any substance (drugs, alcohol) which might impair vision.

 Do not use your rifle when you are fatigued. Be after if you get fired while operating your rifle, take a break.

 The characteristic power in the characteristic population of the safety fully into "safe" or "fire" position never inbetween. Always keep safety in full "safe" position until you are ready to fire. Do not place finger on the trigger when operating safety or whenever you are not ready to shoot. Place the safety in the "safe" position whenever your rifle is loaded and not to be fired immediately. Be sure muzzle is pointed in a safe direction when operating safety.

 9) When not in use your rifle should be stored in a locked and secure place accessible only to you. Check first to make sure it is unloaded and there is no ammunition in the magazine. Always store the rifle with the bolt uncocked and preferably with the bolt open or removed from the receiver. Store ammunition in a separate and secure place.

 It is your special responsibility to make sure that all times and especially when you are not present that your rifle the loaded and the bolt is open. Never let your rifle be used by anyone who is not familiar with the safe handling of ficearms and these instructions.
- ling of lifearms and these instructions.

 10) Watch for any change in the operation
 of your rille which might affect its
 safety. If you suspect a defect or matfunction, stop using it immediately,
 unload the rille and have it checked
 and repaired by a competent gunsmith

- or send it to the factory or its recom-mended repair station. Disassembly, other than normal clea-ning, should only be done by a factory recommended gunsmith.
- When disassembling any firearm, beware of springs which are retained under high tension and, on release, can cause personal injury.
- cause personal injury.

 12) Your Anschütz rifle has been carefully built and inspected by skilled technicians to provide maximum efficiency. The service life depends on the owner's care and on cleaning following the owner's manual closely.

 13) Your rifle should always be handled with extreme care. Make sure that it is never dropped or placed in such a way that it can fall. Never use it as a lever or filting instrument. When transporting your rifle make sure that it is dry and clean. Only use an approved protective gun case.

 14) These instructions are extremely.
- gun case. These instructions are extremely important. They should be kept with your rifle and transferred with the rifle to any new owner. Do not lend your rifle without the owner's manual. Be sure that anyone using your rifle read and understand the information contained in this manual.

manual

Assembly:
Stock and barrelied action are packed separately for shipment and need to be assembled. However, do not do this until you have studied all the procedures listed below. Wipe off superfluous oil or grease from the surface of the barrelied action, Insert the empty magazine in the breech, unless you have done so before. Now pull the bolt to the rear done so before. Now pull the bolt to the rear done so before. Now pull the bolt to the previously decided and cleaned barrel with the foreand attached to it, flush into the breech objection of the sasembly screw undermeath the breech. Optimum torque is normally 110 Ahm (170 deci Newton-herters equivalent to the foreign of the thick the same that the breech optimum torque is normally 110 Ahm (170 deci Newton-herters equivalent to the foreign of the first of the same that the crew to enter the same that he can be supported by the same that the breech of the same that the crew to enter the same that the crew that th



Safe position (1)

To load the magazine:
The magazine holds 10 cartridges cal. 22
Ing rifls and is also available for 2 shots.
When inserting the cartridges into the magazine be sure that the cartridge with its ring lifst is pressed into the lateral clearances and is moved along the inwardly bent magazine lips to the rear of the magazine.

zine lips to the rear of the magazine.

To load and shoot.

To load and shoot.

This rifle is made for using cartridges with standard velocity only.

Make sure you are in a safe place to shoot and that you have the correct ammunition for your rifle. Use fresh ammunition only.

See numbers 1 through 15 under "Caution" above. First of all degrease the boil with a cloth and run a dry patch through the bore of your rifle. Push the loaded magazine all the way into the receiver until you hear a click. With the safety lever to the "FiRE" or "OPE" position (red "F- visible) draw back the boil handle to the rear, release and let it go forward, the first cartridge is then fed



Fire position (2)

nto the chamber. Now the rifle is ready to ire. When the last cartridge is fired, the lost remains open

bolt remains open.
To remove the magazine, press the retainer at rear of magazine adjacent to the receiver. By taking out the magazine the bolt slips forward and closes automatica

Trigger: This rifle has a two stage trigger with a trigger pull weight of about 2000 g (=4.4 lbs.).

warning: Every trigger is factory adjusted to its optimum. Adjustments should not be made otherwise the perfect function as well as the safety of your rifle cannot be guaranteed. In case of contravention we will not be responsible.





9

8

Safety:
The safety located on the right side at the rear of the receiver locking both bott and trigger must be used whenever this rifle is loaded with ammunition. Its is designed to prevent the rifle from firing. It must be moved to its full "SAFE" or "OPF" position, or full "FIRE" or "OPF" position to be effective.
Please note from the illustrations below that the rifle is in a safe position, when the safety lever shows towards the shooter and the white "S" on the action is visible, the red "F", however, must not be visible (see illustration 1). When the safety lever shows towards the muzzle and the red "F" on the action is visible, the red "F" on the action is visible, the visible of the white "S" on the action is visible, the visible of the white "S" on the action is visible, the white "S" on the action is visible, the visible of the white "S" on the action is visible, the visible of the white "S" on the action is visible, the visible of the white "S" on the action is visible, the rifle is ready to fire (see illustration 2).

Be sure the safety lever is always exactly

illustration 2).

Be sure the safety lever is always exactly on the red "F" ("SAFE") or at the white "8" position ("FIRE"), never in between. Always keep safety in full "safe" position until ready to fire. Do not place finger on trigger when operating safety or whenever you are not ready to shoot. Place the safety in the "safe" position whenever your file is loaded and not to be fired immediately. Be sure muzzle is pointed in a safe direction when operating safety.

Unloading the rifle:
For safety reasons it is absolutely necessary to unload the rifle after shooting.
Remove the magazine and open the bolt so that the cartridge being still in the chamber can be extracted.

To adjust sights:
To change elevation of the folding rear sight. Josens slightly both screws on the rear sight. Josens have been to the rear sight. To raise the point of impact of the bullet, raise to slide, to lower the point of impact, adjust the slide to a lower position. When ritle is zeroed in correctly, firmly tighten both screws. To lower point of impact of the bullet at the tangent rear sight adjust elevator of the sight to a lower position, to raise point of impact, raise rear sight elevator.
To adjust windage of both types of rear sights to left or right lap the base of the rear sight in the opposite direction of the desired change of impact, using a soft metal (aluminium or brass) punch.

Rifle care:
It is important that the rifle is thoroughly cleaned at intervals during periods of frequent use and also before storage for lengthy periods. Only a clean rifle always works reliable, safely and precisely.
First of all remove the magazine, loosen the assembly sorew underneath the breech and slide the barrel with the foreend out of the breech Clean the chamber and barrel bore from the rear but do not forget the rear face of the barrel. It is also essential to clean carefully the bolt, the inside of the breech and the trigger mechanism from time to time and to apply a thin Illim of oil afterwards. To reach these parts dismantle the trigger quant, removing its retaining screw and the retaining oil inserted at right angles. Dismantling of the bolt is possible after pulling out the bolt handle. On repositioning the bolt into the receiver by means of the spring it is essential to use the enclosed assembling aid for lateral stabilization of the spring. On replacing the trigger guard afterwards, ensure that the hammer is cocked. Re insert cleaned barrel together with attached fore and flush into breach and lighten assembly screw (110 Alm – doc-Newton-metres equivalent to 11 mm or 735. ft. bs.) (kindity see section Assembly). Though we recommend applying a film of oil inside the barrel when the rifle is not in use, when shooting it must always be free of oil and grease.

N.B. Clean the rifle after shooting — extremely important when using gressed ammunition. Use only a non-acid, non-resinous recognized quality gun oil especially when cleaning the barrel bore. Other chemicals should not be used.

We wish you a lot of fun and success with your new rifle!



Ami tireur,

Ami tireur,

Combien vous avez eu raison de choisir
une carabine Anachütz. Les succès retentissants enregistre à travers le monde par
les grands champions de tri avec les armei
de sport Anachütz, ont du rendre votre
choix bien facile. Il est vrai que les armei
de chasse et de sport signées Anachütz
sont appráciées partout en raison de leur
construction soignée et de leur haute précision. Depuis 140 ans, qualité et précision
sont de tradition dans notre maison.

Nous fabriquons des carabines à air, des carabines à percussion annulaire à un coup et à répétition, des carabines de chasse et pour nuisibles

de différents calibres ainsi que les cèlèbres carabines Anschütz Match de petit calibre et à sir ainsi que des pistolets Silhoutte.

ATTENTION
Veuillez lire attentivement le paragraphe suivant avant d'utiliser cette arme.

ll est extrémement important que vous vous familiarisiez avec cett arme à feu. Veuillez ilre avec attention les instruc-tions de la notice avant d'utiliser l'arme avec des munitions.

avec des munitions.

Si vous avez des problèmes pout l'utilisation ou la manipulation de votre arme, de
même, si vous avez des questions supplémentaires, n'hésitez pas à contacter un
armurier compétent ou adressez vous
directement à l'usine. Cette arme peut
ètre dangereuse si elle n'est pas utilisée
correctement.

correctement.
Le droit de posseder et d'utiliser une arme
à feu comporte des responsabilités personnelles quie nui de devrait prendre à la
légère. Les accidents dus à des armes à
feu pourraient être évités at les règles de
sécurité aulvantes étalent toujours

- 1) Toute arme à feu doit être maniée comme si elle était chargée, même si on vient de s'assurer du contraire. Ne vous fiez pas à ce qu'on vous affirme et n'admettez pas à priori qu'une arme n'est pas chargée. Chaque fois que vous prenez une arme en main, vérifiaz-la. Par mesure de édecurité et par courtoisie portez votre carabine avec la culasse ouverte lorsque vous êtes accompagné. Vos compagnons verront ainai que votre arme est inoffensive.

 2) Chaque fois que vous prenez votre

accompagné. Vos compagnons verront ainsi que votre arme est inoffenaive.

2) Chaque fois que vous prenez votre carabine, pointez-la vars le sol, ouvrez la culasse, enlevez le chargeur et inspectez la chargeur et inspectez la chambre pour vous assurer qu'elle de la compagne et la chargeur et inspectez la chambre pour vous assurer qu'elle most pas chargée et que la sécurité est mise si vous ne l'utilisez plus. Vous ne devez jamais accère votre arme avec les munitions. Assurez-vous que farme n'est pas chargée lorsque vous la transportez. De même, ne courez jamais, n'escaladez jamais un 605ture ou une hale, ne grimpez jamais à un arbre et ne sautez jamais un fossé avec une arme chargée.

Une bonne marché est très importante pour le tir, pour deux raisons; sureté et aussi précision. Si vous transportez votre arme chargée.

Une bonne marché est très importante pour le tir, pour deux raisons; sureté et aussi précision. Si vous transportez votre arme chargée.

Une bonne marché est très importante pour le tir, pour deux raisons; sureté et aussi précision. Si vous transportez votre arme dans la nature, faites attention aux obstacles tels que rochers, souches, raiches et regardize les trous et fossés. Faites très attention quand vous tirez sur des terrains en pente ou inégaux.

Ne jamais prendre votre carabine en main avec les doigts sur la détente ni sur le portet.

3) Dirigez toujours le canon de l'arme dans une direction où laucun procident des unes des doigts sur la détente ni sur le portet.

sur le pontet.

3) Dirigez toujours le canon de l'arme dans une direction où auoun accident n'est à craindre. Ne visez jamais QUOI QUE CE SOIT, si vous n'avez pas l'intention de tire.

Tirez avec votre arme seulement avec une bonne visibilité et pendant le jour. Si vous utilisez votre arme à l'intérieur, assurez-vous qu'il y alt une bonne ventilation.

ventilation. N'attirez jamais une arme vers vous en is saisissant par le canon. Avant de tirer, examinez le pare-balles. Assurez-vous qu'il n'y e personne à proximité de votre cible et que la pare-balles et la cible offrent toutes les 4)

5) Le type de munition à tirer avec votre carabine est poinconné sur le canon. Ne vous servez pas d'autres cartouches.

cartouches.
N'utilisez que des munitions propres et récentes. Chargez votre arme quand vous étes prêt à tirer exclusivement. Un mauvais chargement de l'arme peu provoquer de sérieux dégats pour celle -ci et peut être la cause d'accidents fatals pour le tireur et l'accompagnateur.

pagnateur.

8) Veillez à la propreté de votre carabine et évitez son encrassement. Avant de tirer, assurez-vous que le canon n'est pas obstrué par de la crasse, de l'eau, de la graisse, de la neige ou tout autre corps étranger. Ne tirez jamais en plongeant la bouche du canon dans l'eau ou en l'appuyant contre queique chose.

chose. Assurez vous également que perso ne soit à proximité des éjections de douilles vides.

douilles vides.

7) Utilisez toujours un casque anti-bruit et des lunettes de tir.

Vouz devez être en bonne conditions physique et non sous influence d'acucine substance (droguo, alcool) qui pourrait troubler la vue, la dextérité et l'appréciation d'un tir.

N'utilisez pas votre arme si vous êtes fatigué. Soyez prudent. Quand vous étes fatigué au moment de l'utilisation de votre arme, faites une pause. La fatique peut être l'objet de perte de contrôle.

contrôle.

8) Le poussoir de sûreté doit toujours être placé complétement soit sur «sûrête», soit sur répu», mais jamais entre les deux. La sûreté doit toujours rester engagée jusqu'au moment de tirer. Ne posez jamais votre doigt sur la détente quand vous actionnez la sûreté ou quand vous n'êtes pas encore prêt à tirer. Engagez la sûreté lorsque votre carabine est chargée et que vous ne devez pas tirer de suite. Pointez l'arme dans une direction sûre en actionnant la sûreté.

9) Quand elle ne sert pas, votre arme doit étre rangée dans un endroit fermé à clé. Vériflez tout d'abord qu'elle n'est pas chargée et qu'il n'y a pas de munition dans le chargeur. Rangez toujours votre arme dans son étul, la culasse ouverte ou enlevez la. Stockez vos munitions séparement de votre arme et en lieu sûr. Vous êtes responsable et particulièrement pendant votre absence de la mise en sécurité afin de la mettre hors de portée des enfants. Si vous prétez votre arme à quelqu'un d'autre, assuraz-vous que l'arme n'est pas chargée et que la culasse est ouverte. Ne laissez jamais votre arme étre utilisée par quelqu'un d'inexpérimenté et sans connaissance das mesures de sécurité.

mesures de sécurité.

10) Prenez garde aux altérations de votre arme susceptibles de compromettre sa sécurité. Si vous avez l'impression que votre carabine est détréiorée ou que son fonctionnement est défectueux, ne vous en servez plus. Déchargez-la et faites-la vérifier et réparer le cas échéant par un armurier qualifié ou envoyez-la soit à l'usine, soit à un atelier de réparation agrée.

Tout démontage autre que le démontage sommaire aux fins de nettoyage ne devrait être effectué que par un armurier agrée par l'usine.

11) En démontant une arme à feu, prenez

11) En démontant une arme à feu, prenez garde aux ressorts fortement compri-més à l'assemblage, qui sont susceptibles d'occasionner des bles-sures en se détendant brutalement.

sures en se détendant brutalement.

12) Votre carabine Anschütz a été construite et vérifiée avec le plus grand
soin par des techniciens hautement
qualifiés, afin d'en garantir la qualité
exceptionnelle. Il vous appartient d'en
prendre soin et de la nettoyer come
indiqué dans le mode d'emploi, pour
que vous en profitiez le plus longtempi
possible.

possible.

Ja Traitez votre carabine toujoure avec un soin extrême. Evitez de la faire tomber ou de tomber avec elle.

Ne jamais utiliser l'arme comme levier ni pour frapper. Quand vous transportez votre armé vérifiez qu'elle est sèche et propre. Utilisez uniquement une mallette ou un etui de protection appropriée.



Sureté (1)

14) Ces instructions sont extrêmement importantes. Elles doivent être transmises avec l'arme quand elle change de propriétaire. Ne laissez jamais votre arme sans le manuel d'utilisation. Assurez-vous que toute personne utilisant votre arme a pris auparavant connaissance du manuel.

15) Cette carabine ne doit être utilisée que par un adulte compétent, ou sous sa surveillance.

par un adulte compétent, ou sous sa surveillance.

Assemblage:
Pour faciliter le transport, la carabine est démontée à l'emballage et doit être assemblée. Ne jamais assembler l'arme avant d'avoir lu les instructions de montage ci-dessous. Avant de la remonter, essuyer l'exoés d'huile recouvrant les parties métalliques. Si ce n'est pas encore fait, pousser le chargeur vide dans son logement. Avec le bouton d'armement, tirer la culasse mobile en arrière, où elle reste bioquée par le chargeur. Dévisser la vis d'assemblage du canon. Après l'avoir dégraissé et nettoyé, pousser le canon, avec le gardemain qui y est fixé, à fond dans la boîte de culasse. Serrer la vis d'assemblage du canon. Le serrage optimum est normalement 110 deci-Newton-mètres ce qui équivaut à 11 Nm. Assurez-vous que la pointe de la vis de serrage pénêtre bien dans l'alésage transversai du tenon de canon. Après quelque temps d'utilisation resserrer la vis d'assemblage ut si d'assemblage, vérifier de temps en temps si le serrage est

Pour approvisionner le chargeur: La capacité du chargeur est de 10 cartou-ches cal. .22 LR il existe en outre un char-geur de 2 cartouches. Introduire les car-touches par le culot sous les lévres du chargeur en les poussant jusqu'à ce que l culot vienne buter contre le paroi arrière.



Feu (2)

Pour chargeur et tirer:
Cette carabine est faite pour utiliser des munitions. 22 Lr. de vitesse standard.
Assurez-vous que l'endroit où vous vous trouvez convient pour le tir, qu'il ne présente aucun risque d'accident et que vous disposez des munitions correspondant à votre arme. N'utilisez que des cartouches neuves. Veillez absolument à respecter les freigles de sécurité énumérées plus haut sous le titre.

ATTENTION.

ATTENTION.
Dégraissez d'abord la culasse avec un chiffon, puis l'intérieur du canon avec un tampon de bourre de soie fixé dans une baguette de nettoyage.
Poussez le chargeur dans son logement jusqu'à ce que l'enclenchement dans son arrêtoir soir perceptible.

arrestor soir perceptible.
La sûreté étant dégagée, tirez le levier
d'armement vers l'arrière, puis relachez-le:
la première cactouche est tro de tata eu
comatiquement dans la chambrest trace
est prête à tirer. La culasse rests ouverte
lorsque la dernière cartouche est tirés
Pour enlever le chargeur appuyer sur le
poussoir à l'arrière du chargeur. Le chargeur enlevé la culasse se referme automatiquement.

Détente: La carabine est équipée d'une détente à bossette dont le poids est réglé à 2.000 g.

AVERTISSEMENT: Chaque détente est réglée en usine en vue d'un rendement optimum. Ce réglage ne doit pas être modifié car on risque de compromettre li fonctionnement irréprochable et la sécurité de l'arme. Nous déclinons toute responsabilité en cas d'incidents s'il n'a pas été tenu compte de cette mise en garde.

12

13





Süreté:

Sûreté:
La sûreté qui est montée sur le côté droit à l'arrière de la boîte de culasse et qui bloque simultanément la détente et la culasse mobile doit toujours être manosuvrée quand la carabine est chargée. On évite ainsi les départs accidentels. Elle doit toujours être placée exactement dans la position "Sûreté" ou "Feu". Ainsi que le montrent les illustrations ci-après, farme est au cran de sûreté quand le levier de sûreté pointe vers le tireur et que le "S" blanc, sur la boîte de culasse, est visible la lors que le "F" rouge est recouvert (Fig. 1). prosule le levier de sûreté pointe verd (Fig. 1).

Lorsque le l'evier de sûreté pointe en direc-tion de la bouche du canon et que le "F" rouge sur la boîte de cuiasse est visible (le "S" blanc étant alors recouvert), l'arme est prête à faire feu (Fig. 2).

Le levier de sûreté doit être encienché éxactement dans la position "FEU" ("F" rouge) ou "SÜRETÉ" ("S" blanc), jamais entre le deux.

La sûreté doit toujours rester engagée jusqu'au moment de tirer. Ne posez jamais votre doigt sur la détente quand vous actionnez la sûreté ou quand vous n'êtes pas encore prêt pour tirer.

Engagez la sûreté lorsque votre carabine est chargée et que vous ne devez pas tirer de suite. Pointez l'arme dans une direction sûre en actionnant la sûreté.

Pour décharger: Par mesure de sécurité, il est recommandé de décharger l'arme après le tir. Après avoir retiré le chargeur, actionner la culasse mobile pour éjecter la cartouche se trouvant dans la chambre.

Réglage des hausses: Réglage en hauteur de la hausses à feuille!

feuillet: Dégagez les 2 vis maintenant le feuillet de hausse. Remontez la hausse si l'arme porte trop bas et abaissez la hausse si elle porte trop haut. Réglage en hauteur de la hausse à ourseur:

Poussez le curseur vers l'avant si l'arme porte bas et vers l'arrière si l'arme porte

porte us se treuten des hausses à feuillet et à curseur. Déplacez l'embase de la hausse à petits coups de marteau, en utilisant un poinçon en aluminium ou en iaiton. Selon que l'arme porte trop à droite ou à gauche, la hausse est à déplacer en sens opposé.

Nettoyage et entretien:
Il est indispensable de nettoyer l'arme à fond de temps à autre, lorsqu'on effectue des tirs fréquents, ou quand on la range pour une certaine durée. Car seule une arme propre fonctionne toujours d'une manière sûre, précise et sans défaillances. Retirer le chargeur, dévisser la vis d'assemblage du canon et tirer canon et grade-main de la boîte de culasse. Nettoyer la chambre et le canon par l'arrière sans oublier la tranche arrière du canon. Il est également indispensable de bien nettoyer de temps en temps puis de lubrifier légèrement la culasse mobile. l'intérieur de la boîte de culasse ainsi que les mécanismes de détonte ot de percussion. Pour atteindre ces pièces, il faut démonter le pontet en devissant sa vis de fixation et en retirant la goupille transversale. En sortant le levier d'armement, il est possible de démonter la culasse. En reintroduisant la culasse sex son ressort dans le boîtier utilisez l'outil de montage joint pour une stabilisation.

latérale du ressort. En remontant ensuite le pontet, armer le chien au préalable. Remonter le canon une fois nettoyé. Serrer le vis d'assemblage (110 déci-Newton-mètres soit 11 Nm) assurezvous que la vis ést blen en place. Voir le paragraphe "Assemblage". Le canon a besoin d'une couche pro-tectrice d'hulle quand il ne sert pas-mais pour le tir, il doit être débarassé de toute trace d'hulle ou de graisse.

de toute trace o nuile ou de graisse. Attention I Le nettoyage après le tir est particulièrement import quand on utilise des cartouches graissées. N'utilises ex cependant qu'une huile sans résines et sans acides, pas de produits chimiques, particulièrement pour le nettoyage du canon.

Nous vous souhaitons joie et succès avec votre nouvelle carabine.

Touiours à votre service J. G. Anschütz GmbH & Co. KG

Ersatzteile List of component parts Pièces détachées Piezas de recambio

Mod. 525

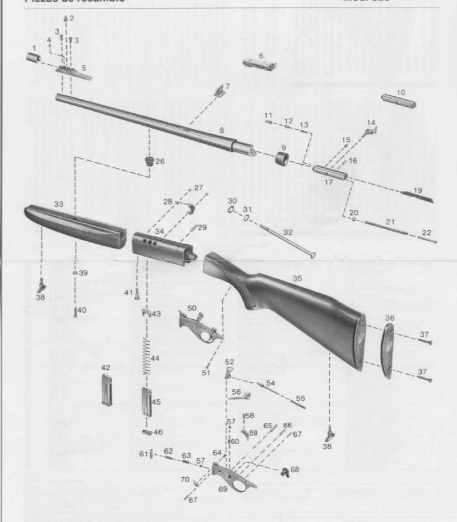
série No. de Serie 1 2 3 4		Benennung	Denomination	Dénomination					
No. de Serie									
2 3	1970 S. ALIO NO.	No, de pieza							
	6515-8	Korntunnel Perikom	Front sight hood	Tunnel protège guidon Guidon à boule					
	6533-3 M3x10 DIN 965	Senkschraube (2)	Front sight base screws (2)	Vis à tête novée (2)					
-	6533-5	Sicherungsstopfer	Safety plug	Bouchon de blocage					
5	6533-1	Kornsattel	Front sight base	Embase de guidon					
6	6676 A	Kurvenvisier	Tangent rear sight	Hausse à curseur Hausse à feuillet					
7 8	SK-516 520/61-1	Klappvisier Lauf	Folding leaf rear sight Barrel	Canon					
	520-3	Zwischenring	Intermediate ring	Bague intermédiaire					
10	520-U 6/2	Schloß, komplett	Bolt assembly, complete	Culasse mobile, compl.					
	520-23 520-24	Auszieher Federbolzen	Extractor Spring bolt	Extracteur Guide de ressort					
13	520-10	Auszieherfeder	Extractor spring	Ressort d'Extracteur					
14	520-U5	Spanngriff	Bolt handle	Levier d'armement					
15	M 3x3	Gewindestift	Threaded pin	Goupille filetée					
16 17	Riko 2,5x10 ähnl. DIN 7-br 520-25/2	Zylinderstift für Schlagbolzen Kammer	Firing pin retaining pin Bolt body	Goupille cylindrique de percuteur Culasse mobile					
19	520-25/2	Schlagbolzen	Firing pin	Percuteur					
	520-37	Rastbolzen	Catch bolt	Bonhomme					
	520-27/1	Schließfeder	Recoil spring	Ressort de récupérateur					
	520-26/2 520-54	Federbolzen Gewindebuchse	Spring bolt Barrel stud	Guide de ressort Douille filetée					
	AM 2,5x4 DIN 84	Flachkopfschraube (2)	Pan head screw (2)	Vis à tête plate (2)					
28	525-38	Schutz	Deflector	Deflecteur					
29	520-35	Verbindungsstift	Trigger guard retaining pin	Gaupille					
	8 Ø DIN 125 J 8.4 DIN 6797	Unterlegscheibe Zahnscheibe	Washer Lock washer	Rondelle Rondelle élastique dentée					
	2000-41	Schaftverbindungsschraube	Stock assembly screw	Vis de crosse					
33	520-41/1	Vorderschaft	Fore stock	Füt					
	525-2 520-U 9	Schloßgehäuse Schaft mit Teilbeschlag	Receiver Stock with partial fittings	Boîte de culasse Crosse avec garnitures partielles					
	4703 A	Schaftkappe	Butt plate	Plaque de couche					
	5×32	Schaftkappenschraube (2)	Butt plate screw (2)	Vis de plaque (2)					
	6210	Riemenbügel (2)	Sling swivel (2)	Grenadière (2)					
	5,1 Ø x 5 x 10 Ø N 70b M 5x23 N 50a	Buchse Zylinderschraube	Bushing Cheese head screw	Douille Vis à tête cylindrique					
41	520-36	Laufhalteschraube	Barrel assembly screw	Vis d'assemblage					
	525-U8	Magazin komplett 10 Schuß	Magazine, complete 10 shot	Chargeur, complet à 10 coups					
	525-U10	Magazin komplett 2 Schuß	Magazine, complete, 2 Shot	Chargeur, complet à 2 coups					
44	520-U8b 520-45	Zubringer Zubringerfeder	Magazine follower Magazine follower spring	Elévateur Ressort d'elévateur					
	525-43/1	Magazingehäuse	Magazine housing	Boîtier de chargeur					
	520-46 520-U4/3	Magazinboden Abzugbügel mit Abzugvorrichtung	Magazine bottom Trigger guard with trigger assembly	Fond de chargeur Pontel avec détente					
-	BM 3x10 DIN 7988	Linsensenkschraube mit Kreuzschlitz	Raised countersunk head screw	Vis à tête fraisée bombée					
52	520-16/2	Hahn 9	Hammer	Chien					
	520-32/1	Federbolzen für Hahn	Hammer spring plunger	Guide de ressort					
	520-19/1 520-U3/1	Druckfeder für Hahn Fanghebel	Hammer spring Sear	Ressort de chien Gâchette principale					
	1/8" DIN 5401	Kugel (2)	Steel ball (2)	Bille (2)					
58	520-20	Druckfeder für Abzug	Trigger spring	Ressort de détente					
	520-17 4733-9	Abzug Druckfeder für Sicherung	Trigger Safety spring	Queue de détente Ressort de sûreté					
-	520-7	Magazinfalter	Magazine retainer	Arrêtoir de chargeur					
62	520-11	Druckfeder für Magazinhalter	Magazine retaining spring - large	Ressort d'arrêtoir					
	520-10	Druckfeder für Magazinhalter	Magazine retaining spring - small	Ressort d'arrêtoir					
	520-66/1 Riko 4x10 ähnl. DIN 7-br	Zylinderschraube Zylinderstift für Hahn	Cheese head screw Hammer pin	Vis à tête cylindrique Goupille cylindrique de chien					
66	Riko 2,5x10 ähnl. DIN 7-br	Zylinderstift für Fanghebel	Sear pin	Goupille cylindrique de gâchette					
67	Riko 2x10 ähnl. DIN 7	Zylinderstift (2)	Cylindrical pin (2)	Goupille cylindrique					
68	520-8/2	Sicherung	Safety	Sûretê					
	520-5/3 520-6/1	Abzugbügel Auswerter	Trigger guard Elector	Pontet Talon d'éjection					

Es isl unbedingt darauf zu achten, daß die Bestellnummer vollständig aufgeführt wird, wie Bestellbeispiel: When ordering parts, it is nacessany to specify complete like sample Pourtoute commande de piècos il est indispendable de fournir des indications completes, comme sur le modèle ci-contra. Al solicitat pas piezas es necesario que indiquen el no. de pieza completo, por ejemplo:

3 die Bestellnummer Ibeispiel: 5 specify complete like sample:	Modell Model	Benennung Part-Name	Schlüsselzahl Key-Number	Bestell-Nr. Order-No
indispendable de fournir des nodèle ci-contre. e indiquen el no, de pieza	525	Abzug Trigger	59	520-17

Benutzen Sie im Bedarfsfalle ausschließlich Original Anschütz-Ersatzteile. Use only genuine Anschütz parts for replacement. En cas de besoin, utilisez exclusivement des pièces détachées Anschütz, d'origine. Utilize solamente piezas de recambio originales Anschütz. Ersatzteile List of component parts Pièces détachées Piezas de recambio

Mod. 525



Benutzen Sie im Bedarfsfalle ausschließlich Original Anschütz-Ersatzteile. Use only genuine Anschütz parts for replacement. En cas de besoin, utilisez exclusivement des pièces détachées Anschütz, d'origine. Utilize solamente piezas de recambio originales Anschütz.



Amigo tirador.

Amigo trator, elegir una carabina Anschütz ha sido seguro una fácil decisión, conociendo los grandes éxitos que tiradores de todas partes del mundo han obtenido con nuestras armas. Su carabina Anschütz es el resultado de más de 130 años de experiencia construyendo armas para deportes, conocidas mundialmente por su fina calidad, exacta precisión y moderno diseño.

Fabricamos

carabinas de diferentes tipos - de aire, tipo Flobert, de calibre pequeño con cargador simple ó de repetición. carabinas para caza y para tiempo de veda de diferentes calibres, y las famosas carabinas para tiro al blanco tipo match y para competición

Antes de utilizar la carabina recomendamos observen las siguientes ins-

El privilegio de poseer una arma de fuego es responsabilidad personal que exige un trato cuidadoso. Teniendo en cuenta las reglas de seguridad, se evitarán accidentes.

1) Trate siempre con cuidado la carabina, como si estuviera cargada, aunque lo haya comprabado Ud. personalmente. No se confie de los demás, y cerciórese que esté descargada. Asegúrese Ud. mismo!

La seguridad y cortesía exigen, que Ud. lleve el arma con el cerrojo abierto cuando esté en compañía, de tal manera que su acompañante vea que su arma esta descargada. 2) Al coger la carabina, compruebe

siempre pimero que no hava ningún cartucho alojado en la recámara. Esta advertencia hay que tenerla en cuenta, sobre todo cuando vava a saltar un seto ó una valla, ó subir a un árbol, ó saltar a traves de una zanja. Nunca cargue la carabina con el dedo puesto en el gatillo ó en el ardamonte

 Nunca apunte el cañón (cargado ó no) en una dirección que puede causar daños ó poner vidas en peligro. Tampoco apunte en dirección inconcreta, y evite el contacto directo con la boca del cañón.

cañón.

4) Asegúrese de no disparar a un fondo incontrolable y hágalo únicamente a un blanco fijo. Tenga cuidado que ninguna persona este alrededor. No debe disparar a una superficie dura y lisa ó a la superficie del agua como fondo ó utilizar el horizonte ó el aire como blanco. Pocurado que una para el porte de que para el porte de que que para el porte de porte de que para el porte de que que para el porte de porte de que para el porte de po como blanco. Recuerde que una bala del cal. .22 tiene un alcance mínimo de 1,6 km. 5) El calibre exacto de su carabina se

encuentra impreso en el cañón. Utilize siempre la munición adecuada, que debe ser limpia y nueva.

 Mantenga su arma siempre limpia.
 Es muy importante que el cañón no esté obstruído con tierra, agua, grasa, nieve ó algún cuerpo extraño. Nunca dispare al agua ó algún otro

material.

Aconsejamos utilizar siempre protec tores para los oídos y gafas de tiro. No toque nunca un arma bajo la in-fluencia del alcohol ó medicamento

 Coloque siempre el seguro en posi ción exacta "FUEGO" ó "SEGURO" ción exacta "FUEGO" ó "SEGURO" y nunca a medias. Deje siempre su arma con seguro hasta poco antes de disparar. Nunca ponga el dedo en el gatillo al manipular el seguro ó cuando no quiera disparar. Al mover el seguro asegúrese que el cañon apunta a una dirección segura. 9) Armas y munición deben guardarse bajo llave, por separado, en un sitio seguro.

seguro. Mantenga su arma baio vigilancia, ó

Mantenga su arma bajo vigilancia, ó confiéla a personas que sigan las instrucciones de seguridad. No entregue el arma a personas que desconocen el manejo de la misma, ó que no sigan las reglas que se citan para su debido uso. No dejar el arma al alcance de los niños.

10) Preste atención al funcionamiento de su arma y en caso de observar algún fallo, lleve sin demora el arma a un armero experto para su reparación, y si fuera necesario, mándele a la fábrica.

Además del cuidado habitual del

Además del cuidado habitual del arma, el desmontaje debe ser efec-tuado por profesionales en talleres autorizados.

autorizados.

11) Al desmontar el arma tener cuidado con el resorte que está instalado a presión, el cual puede causar accidentes.

12) Su Carabina-Anschütz ha sido fabricada y controlada por expertos para obtener máximos resultados. La duración depende del cuidado que se la otrous ejimposto los corres

duración depende del cuidado que se le otorgue, siguiendo los conse-jos para el mantenimiento.

13) Trate su arma siempre con sumo cuidado, evite que ésta se caiga ó que Ud. tropiece con ella.

14) Tenga el manual de instrucciones siempre junto on la carabina, espe-cialmente en caso de venta, pré-stamo ó entrega a una tercere. stamo ó entrega a una tercera persona

15) Esta arma debe ser utilizada por personas mayores, ó bajo vigilancia de mayores.

Montaie:

Montaje: La carabinaviene seperada por la caluta para facilitar el transporte. Antes de armarla, observar las siguientes

Indicaciones:
Limpie la carabina de residuos de grasa
ó aceite. Introducir el cargador vacio en
caso que no lo hayan hecho antes. Tirar
la palanca del cerrojo hacia atrás.
Desaflojar el tornillo que sujeta el
cañon. Instalar el cañon previamente
limpio en la carcasa de la culata.

impio en la carcasa de la culata.
Ajustar fuertemente el tornillo de
ensamblaje del cañon, asegurándose
que la punta del tornillo encaje perfec-tamente en el agujero transversal del
cañon, (110 deci-Newton por metro, es
decir 11 Nm).

Cuando se utiliza la carabina a menudo dijarse de vez en cuando que el tornillo que sujeta el cañón esté debidamente ajustado, de acuerdo a la instrucción dada anteriormente.

dada anteriormente.

Para Ilenar el cargador:
El cargador tiene una capacidad para
10 cartuchos del calibre 22 long ritle.
También hay la posibilidad de utilizar
cargador de 2 cartuchos. Sacar el
cargador de la carabina. Introducir los
cartuchos en el cargador, de tal maner
que el fondo del cartucho encaje en la
aberturas laterales y presionar hacia
adelante teniendo en cuenta que el
borde del fondo del cartucho pase por
los labios de guía y empujar hasta el
final del cargador.

final del cargador.

Cargar y tirar:
Esta carabine está fabricada para
utilizar solo cartuchos de velocidad
standard.

Ud. debe cerciorarse que se encuentra
en un sitio seguro y adecuado para tirar
y que la munición es correcta. Utilize
sólo munición nueval Observe las
instrucciones del 1) al 15) dadas
anteriomente en el capítulo ATENCION.
Primero limpie con un paño fino de
seda el cerrojo y el cañon. Utilize un
paño seco y una varilla para limpiar el
interior del cañon, quitando cualquier
residuo de grasa.

21

20



Seguro (1)

Introduzca el cargador ya lleno en la cámara hasta escuchar un click de enganche. Después tirar de la palanca del cerrojo hacia atrás y soltaria. Al dejar ir el cerrojo hacia adelante, automática-mente el primer cartucho sale del cargador y se introduce en el cañón. Ahora la carabina esta cargada y lista para disparar. Cuando se ha disparad el último cartucho, el cerrojo quedará abierto sujeto por el cargador. Para quitar el cargador presione el soporte del mismo hacia adelante. Al sacar el cargador, el cerrojo corre hacia adelante v se cierra automáticamente

La carabina viene equipada con gatillo de dos posiciones y con una presión de

IMPORTANTE: Cada gatillo ha sido regulado optimalmente en la fábrica. Esta regulación no se debe alterar, porque de otra manera puede fallar su funcionamiento y la seguridad de la carabina no se puede garantizar. En caso de mal manejo no se otorga ninguna garantía.

se encuentra a la derecha junto al lado trasero de la carcasa, el cual cierra el gatillo y el cerrojo cuando la carabina esta cargada, así se evita un disparo



Fuego (2)

inesperado. Este seguro debe estar en pesición "EEGURO" é en pesición "FUEGO", como puede verse en el dibujo. La carabina esta asegurada cuando la palanca de seguridad está en dirección al tirador y se puede ver la letra blanca "S" que sale de la carcasa, mientras que la "F" (letra roja) está cubierta (Dibujo 1). Cuando la palanca está en dirección a la boca del cañón la está en dirección a la boca del cañón la "F" (roja) se puede ver, (entonces la "S" blanca esta tapada) y la carabina esta lista para disparar (Dibujo 2).

La palanca de seguridad debe estar siempre en posición exacta: "FUEGO" (F roja) ó "SEGURO" (S blanca) nunca a medias.

Dojo siompro su arma con seguro hasta poco antes de disparar. Nunca ponga el dedo en el gatillo al manipular el seguro ó cuando no quiera disparar. Al mover el seguro asegúrese que el cañón apunta a una dirección segura.

Descargar:

Per razones de seguridad el arma debe ser descargada después de disparar. Para esto, saque el cargador y mueva el cerrojo para sacar los cartuchos

Regulación del equipo de mira:

Para nivelar la altura de la mira plegable: desentornille suavemente ambos tornillos de la mira y ajuste la placa hacia



arriba cuando el tiro es muy bajo. Cuando el tiro esta muy alto entonces ajuste la placa hacia abajo. Cuando el arma apunta correctamente al centro, ajustar ambos tornillos.

Para nivelar la mira tangente: Empuje la corredera de la mira un poco hacia adelante en el caso de tiro muy bajo. Cuando el tiro va hacia arriba entonces ajustar la corredera hacia atrás. ajustar la corredera hacia atrás.
Regulación lateral de la mira plegable y la mira tangente: Para corregir el tiro que va hacia la derecha ó izquierda empuje la base prisma de la mira en dirección contraria hasta obtener el punto de impacto deseado, para esto utilizar un punzón de metal suave (aluminio ó bronze).

Mantenimiento

Mantenimiento
Es muy importante que cuando se
use el arma con frecuencia se limpie de vez en cuando y también
cuando se vaya a guardar por algún
tiempo. Unicamente un arma limpia
funcionará con precisión, seguridad
y sin contratiempos. Lo primero que
hay que hacer es quitar el cargador.
Después desto prillar el terrilla de la contratiempos. Después destornillar el tornillo de ensamblaje situado debajo de la carcasa y tirar suavamente del cañon junto con el guardamanos

